







382.091 C 432.N 

MINISTÉRIO DA FAZENDA TESOURO NACIONAL

SERVIÇO DE ESTATÍSTICA ECONÔMICA E FINANCEIRA

(MEMBRO DO INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA)

COMÉRCIO EXTERIOR DO BRASIL

RESUMO MENSAL

12



JANEIRO

1942-1944

1442 444

1944 IMPRENSA NACIONAL RIO DE JANEIRO - BRASIL

RESUMO MENSAL

JANEIRO 1942-1944

ÍNDICE

1	uR.
vtronução	3
UADROS ESTATÍSTICOS	
COMÉRCIO EXTERIOR	
I — Balanço do comércio exterior por mescs	
1. Quantidade	5 6
II — Balanço do comércio exterior por países	
Valor	7
III — Resumo da importação por países de procedência	9
IV Resumo da exportação por países de destino	11
V — Balanço do comércio exterior por unidades federadas	
Valor	13
VI — Resumo da importação por portos de destino	14
VII — Resumo da exportação por portos de procedência	16
VIII — Resumo do comércio exterior por grandes classes e categorias	
1. Importação. 2. Exportação.	18 18
IX — Resumo da importação por principais mercadorias	10
Janeiro	19
X — Resumo da exportação por principais mercadorias Janeiro	22
XI — Valor médio por unidade das principais mercadorias	25
XII — Espécies metálicas e notas de banco estrangeiras	27
CURSO DE CÂMBIO NA PRAÇA DO RIO DE JANEIRO	
XIII Média do câmbio oficial	28
XIV Média do câmbio livre	28

15888 9 11 945

INTRODUÇÃO

1. PRELIMINARES — Reproduzindo com as necessárias ampliações as cifras da publicação mimeografada correspondente, êste boletim apresenta novo resumo das estatísticas do comércio exterior, reunindo os quadros discriminativos dos principais produtos da importação e da exportação. É mantido o critério de escolha dos principais produtos, segundo as classes que avultam em valor ou conforme os agrupamentos preponderantes. Desdobram-se ainda êsses agrupamentos à medida que, dentro dos mesmos, aparecem novas classes de vulto sensível.

No tocante a determinados grupos da importação, a escolha das principais mercadorias, no ano de 1943, consistiu em salientar os artigos que se destacavam de modo especial no agrupamento respectivo. A especificação de todos os produtos acima do valor fixado para os demais levaria a excessivo desdobramento das classes que figuram nos boletins mensais.

Dentro do critério estabelecido, os principais produtos da importação passaram de 118, em 1943, para 123, em 1944, mediante o acréscimo de 5 classes preponderantes no intercâmbio do ano findo.

Figuram na exportação 127 produtos em 1944, contra 114 em 1943, com o acréscimo de 13 classes.

Ainda as classes "Alcalóides" e "Injeções medicinais" passaram a ser novamente registadas em toneladas, devido ao seu grando vulto quantitativo.

Persiste o propésito de proceder à revisão trienal do quadro dos principais produtos, afim de excluir as classes de movimento mercantil inexpressivo. Contudo em período como o atual, de instabilidade no comércio exterior, não é conveniente a supressão das mercadorias que se apresentam com menor valor.

- 2. IMPORTAÇÃO Sob esta designação compreende êste boletim todas as mercadorias de origem estrangeira, entradas para consumo do Brasil; não só as já entregues ao consumo, como ainda as armazenadas nas Alfândegas, para êsse fim ou para serem reembarcadas com destino a outro pôrto do território nacional, sem incluir, entretanto, as mercadorias em trânsito para outros países. Trata-se, assim, do comércio geral.
- 3. EXPORTAÇÃO Sob esta designação compreende êste boletim todas as mercadorias de produção nacional expedidas para países estrangeiros, excluídas as reexportações. Trata-se do comércio especial.
 - 4. DOCUMENTOS DE COLETA.
- a) Importação Os documentos de coleta na importação (Decreto n. 22.717, de 16 de maio de 1933) são as faturas consulares, preenchidas na repartição consular do Brasil, ou na praça da expedição da mercadoria, ou na do pôrto de embarque da mesma. Na falta de repartição consular no ponto de expedição ou no pôrto de embarque, a fatura consular pode ser apresentada antes da chegada da mercadoria à estação aduaneira de destino, a qualquer consulado de carreira do Brasil, situado no país de expedição ou no país do pôrto de embarque, afim de ser legalizada.
- b) Exportação Os documentos de coleta são as guias de exportação de que trata o Decreto n. 15.813, de 13 de novembro de 1922, preenchidas pelo próprio exportador e visadas pela repartição fiscal do lugar de exportação.
- 5. PAÍSES DE PROCEDÊNCIA E DE DESTINO O país de procedência na importação é o país de compra, não sendo assim necessàriamente o país de origem. O país de destino na exportação é o declarado nas guias de exportação ou o país de destino final da mercadoria.
- 6. PORTOS DE DESTINO E DE PROCEDÊNCIA O pôrto de destino das mercadorias, na importação, é a estação aduancira indicada na fatura consular como sendo aquela por onde se deverá verificar a sua entrada no país. O pôrto de procedência na exportação é o pôrto ou localidade de fronteira onde a mercadoria embarca para o exterior. Assim o movimento por Estado não discrimina realmente o verdadeiro movimento de cada Estado, isto é, a sua produção e o seu consumo.

- 7. QUANTIDADES As quantidades representam o pêso líquido real das mercadorias, separadas de seus envoltórios externos e internos.
 - 8. VALORES.
- a) Importação O valor das mercadorias importadas é o valor livre a bordo, isto é, C. I. F., que resulta da soma do custo da mercadoria no país de procedência, do frete e despesas até o pôrto brasileiro de destino. Não inclue, portanto, direitos aduaneiros ou quaisquer gastos ulteriores à entrada das mercadorias nas alfândegas brasileiras.

A separação do custo tem por objetivo facilitar o confronto dos valores das nossas importações com os valores das exportações por países de onde procedem aquelas.

Os valores expressos em Cr\$ correspondem aos resultados da conversão da moeda estrangeira, declarada nas faturas consulares. Desde 1933, é exclusivamente o dolar norte-americano, segundo a taxa média mensal do câmbio a vista no mercado livre, de acôrdo com os dados diàriamente fornecidos pela Câmara Sindical dos Corretores de Fundos Públicos na Praça do Rio de Janeiro.

- b) Exportação Os valores das mercadorias exportadas, após a apuração pelas guias, deixaram de ser os valores comerciais de mercado, baseado nos preços correntes, para serem os valores comerciais de fatura constituindo o valor F. O. B.
- 9. ENCOMENDAS POSTAIS As encomendas postais fazem parte da importação geral segundo os mesmos dispositivos legais das outras mercadorias importadas. Não é exigível a fatura consular; neste caso não entram na importação as encomendas procedentes dos países com os quais o Brasil tenha firmado convenções sôbre a matéria. Na exportação só entram no movimento geral as pedras preciosas.
- 10. OURO E PRATA As importações e exportações do ouro e da prata em moeda são excluídas dos valores totais e indicadas em quadros especiais.
- 11. SINAIS CONVENCIONAIS E ABREVIAÇÕES Nos quadros do presente volume são adotadas as seguintes convenções:
 - (—) resultado nulo na apuração ou inexistente pela natureza do fato;
 - 0 falta de expressão de um dado na unidade adotada;
 - ... falta de informações a respeito;
 - n. e. não especificado.

Serviço de Estatística Econômica e Financeira, 17 de março de 1944.

Oscar de Souza Neves
Diretor substituto

1. QUANTIDADE

				QUANTIDADE EM TONELADAS								
MESES	I	MPORTAÇÃO		F	exporta ção			+ 01	σ — N	A EXPORTA	ção	
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1	942		1943	1944	
•												
1 - Janeiro	323.252	141.888	380.056	289.805	191.222	197.327	_	33.447	+	49.334	182.729	
2 - Fevereiro	278.152	314.053		237.893	138.864		_	40.259	_	175.189		
3 - Março	447.409	320.947		212.751	173.489		_	234.658	-	147.458		
1º. trimestre	1.048.813	776.888		740.449	503.575		_	308.364	_	273.313		
4 - Abril	164.468	227.516		236.895	178.156			72.427	-	49.360		
5 – Maio	220.693	205.385		248.015	182,258		+	27.322	-	23.127		
6 - Junho	278.760	243.248		199.380	201.107		-	79,380	-	42.141		
2°. trimestre	663.921	676.149		684.290	561.521		+	20.369	-	114.628		
1º semestre	1 719 724	1,453.037		1.424.739	1.065.096		_	287.995	_	387.941		
1º semestre	1.712.704	1,400,001		111211100								
7 - Julho	159.671	293.049		195.933	271.732		+	36.262	-	21.317		
8 - Agôsto	183.135	442.831		194.307	316.623		+	11.172	-	126.208		
9 - Setembro	233.222	236.723		172.382	327.784		-	60.840	+	91.061		
3°. trimestre	576.028	972.603		562.622	916.139		-	13.406	-	56.464		
9 meses	2.288.762	2.425.640		1.987.361	1.981.235		-	301.401	-	444.405		
1												
10 - Outubro	170.652	293.286		290.569	238.749		+	119.917	-	54.537		
11 - Novembro	385.459	309.097		160.351	228.192			225.108	-	80.905		
12 - Dezembro	158.171	273.874		222.546	247.913		. +	64.375	-	25.961		
4º. trimestre	714.282	876.257		673.466	714.854		. -	40.816		161.403 217.867		
2°. semestre	1.290.310	1.848.860		1.236.088			-	54.222	_	605.808		
12 meses	3.003.044	3.301.897		2.660.827	2.696.089		-	342.217		000,000		
					101.000	197.327		33.447	+	49.334	182.729	
JANEIRO	323.252	141.888	380.056	289,805	191.222	197.327		55,121				
	1		1	1	0		VI.					

Os dados dêste boletim retificam os da publicação mimeografada

I — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR MESES

JANEIRO

2. VALOR

				VALOR A	BORDO NO	D BRASIL	EM Cr\$ 1 000		
MESES		IMPORTAÇÃ		1	EXPORTAÇÃ		1	OU → NA EXPOR	FACÃO.
WEDED		1	1		1	1		1	
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
[1 - Janeiro	436.500	170.162	493.005	624.953	571.890	835.487	+ 188.453	+ 401.728	+ 342.482
2 - Fevereiro	386.272	268.522		662.937	499.130		+ 276.665	+ 230.608	
3 - Março	626.536	786.072		514.841	451.005		— 111.695	— 335.067	
1º trimestre	1,449.308	1.224.756		1.802.731	1.522.025		+ 353.423	+ 297.269	
' 4 - Abril	302.229	469.391		799.023	677.401		+ 496.794	+ 208.010	
5 - Maio	265.538	204.579		723.521	676.100		+ .457.983	+ 471.521	
6 - Junho	381.332	505.019		517.024	846.139		+ 135.692	+ 341.120	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
2º trimestre	949.099	1.178.989		2.039.568	2.199.640		+ 1.090.469	+ 1.020.651	
1º semestre	2.398.407	2.403.745		3.842.299	3.721.665		+ 1.443.892	+ 1.317.920	•••••
7 - Julho	287.957	670.305	.,	633.277	933.386		+ 345.320	+ 263.081	
8 - Agôsto	406.309	782.902		555.432	823.351		+ 149.123	+ 40.449	
9 - Setembro	393.860	471.970		533.164	912.661		+ 139.304	+ 440.691	
3º trimestre	1.088.126	1,925,177		1.721.873	2.669.398		+ 633 747	+ 744.221	
9 meses	3.486.533	4.328.922		5.564.172	6.391.063		+ 2.077.639	+ 2.062.141	
10 - Outubro.;	349.135	540.774	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	806.055	627.202		+ 456.920	+ 86.428	
11 - Novembro	473.561	594.658		503.142	781.576		+ 29.581	+ 186.918	
12 - Dezembro	335.119	608.974	•••••	626.187	928.728		+ 291.068	+ 319.754	
4º trimestre		1.744.406 3.669.583			2.337.506		+ 777.569	+ 593.100	
12 meses		6.073.328		3.657.257 7.499.556	5.006.904 8.728.569		+ 1.411.316 + 2.855.208	+ 1.337.321 $+ 2.655.241$	
JANEIRO	436.500	170.162	493.005	624.953	571.890	835.487	+ 188.453	+ 401.728	+ 342.482
	1								

VALOR

VALOR	A B	ORDO	NO	BRASIL	EM	Cr\$	1	000
-------	-----	------	----	--------	----	------	---	-----

			VAL	OR A BOR	DO NO BR	ASIL EM	Cr\$ 1 000		
PAÍSES	1:	MPORTAÇÃO		1	exportação		+ or	J — NA EXPORT	AÇÃO
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
ÁFRICA	4.947	1.553	14.530	9.234	144.663	6.346	+ 4.287	+ 143.110	8.184
Abissinia					_ [_	_		
AngolaArgélia				· —	36	-	_	+ 36	
Cabo Verde Camerum Francês		=	_	. =	19	_	_	+ 19	
Canárias	-	-	-		- 1	4 074	_	+ 21.543	
Congo Belga		=	_	= -	$ \begin{array}{c c} 21.543 \\ 1.029 \end{array} $	4.974	_	+ 1.029	+ 4.97 4 + 3
Costa do Marfim	-	-	-	_		216	_		+ 216
Costa do Ouro Daomei		=	=		_	_	_		
Egito					91	15	_	+ 91	+ 15
GâmbiaGuiné Francesa	_	-	_	_	_	-	_	_	
Guiné PortuguêsaLibéria			_			=	=		_
Libia	-	-	-	_		=	_	- =	
Madagascar	30	868	21		=	=1	_ 30	- 868	_ 21
Marrocos	<u> </u>	-	_	_	-				·
Maurícia			_		635		_	+ 635	+ 652
Nigéria			2,746		175	652	=	+ 175	2.746
QuêniaRodésia	_	33		-	154	31	1 =	+ 121	+ 31
São Tomé e Príncipe Senegal		_	_	_			_		
Sierre-Leone	-	-	_	_	10	163		+ 10	+ 163
Somália Francesa Sudão Anglo-Egípeio		126	1.270		=	_	— 332	126	- 1.270
Sudoeste Africano-Inglês	_	-	_	_			=	_	
Tanganifca Tunis		_	_	_	_	_	_		
Uganda		526	10.493	9,234	120.971	292	+ 4.741		_ 10.201
Uniāo Sul-AfricanaZanzibar	92	-	-		-	_	92	_	_
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	264.311	24.990	291.114	445.534	210.711	511.014	+ 181.223	+ 185.721	+ 219.900
Antigua		_	_	. —		33			+ 33
Antilhas Britânicas	28.019	11.280	1.837	22	104	385	- 27.997	— 11.176	- 1.452
Baamas				91	=	49	+ 91		+ 49
BarbadosBermudas			_	-	_				
Caimans	5.202		1.566	14.948	262	3.670	+ 9.746 + 20		+ 2.104 + 84
CanadáCosta Rica		·	_	20 139	95 104	979	$\frac{1}{2}$ + $\frac{20}{2}$		+ 958
Cuba Estados Unidos	141	13.710	21 241.732	427.176	206.259	504.522	+ 198.584	+ 192.549	+ 262.790 + 28
Grenada				593	1,200	28 7	+ 593		+ 7
GuadelupeGuatemala			_	18	9	_	+ 18	+ 9	
Haiti	-					12	-		+ 12
Honduras Britânicas		_	_	_	_	_	_	_	=
Jamaica			_	1.152	2.523		+ 1.152		
Martinica	. 298	_	2.057	147	. 94	670	— 151 —		0
Nicarágua Panamá			=	193	22	63	+ 193 + 39		
Pôrto Rico		-		39 811	34	309	+ 811		+ 309
República Dominicana Saint Christopher			_	-	_			. -	
Saint-Croix		_	_		_	_	-		_
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas	. —	_	_	=		52	_		+ 52
Saint Vincent	. -	_	_	1 -	-	6	+ -	+ -5	+ 6
São Salvador	. 2	_	_	6	5	_	1.687	_	_ 43.756
Terra Nova Trinidad	1.687	_	43.901	179	_	145	193		
		97.937	175.064	109.180		190.312	- 12.070		00 100
América do sul		48.369	124.275	70.720	48.046	104.085 7.674	- 12.863 + 32	$\frac{2}{1} + \frac{323}{4.871}$	+ 7.592
Bolívia	. 60	250 24.480	82 34.236	381	5.121 25.399	14,205	20.26	+ 919	- 20.031
Chile	21.578	i —	662	4.782	626	32,214 3,896	+ 4.704 + 208	5 - 1.974	+ 3.529
Equador		3.385	367	205	11	7	639	$\frac{11}{9} + \frac{11}{591}$	_
FalklandGuiana Francesa	1.629	980	_	990 1.574		97	+ 1.57	4 4.049	+ 97
Guiana Holandesa	. -	_	1 -		139	0	+ 1.80	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	
Guiana Inglêsa Paraguai	- III	_	1 149	1.803	4.109	1.004			

II — BALANÇO DO COMÉRCIO EXTERIOR POR PAÍSES

			v	ALOR								
			v	ALOR A B	ORDO NO	BRASIL E	M Cr	\$ 1 000				
PAÍSES		IMPORTAÇÃ	0	-	EXPORTAÇÃ	(0		+ 00	· — 1	NA EXPORT	raçã:	D
er.	1942	1943	1944	1942	1943	1944		1942		1943		1944
rica do sul (concl.)				1					1			
eru	9.304		8.878	484 19.434	7.695 11.793			8.820 18.693	+	2.704 8.056	+	11.698 5.561
ruguaienezuela			6.415	7.492	1.795		+	3.214	_		-	
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	385.561	122.927	466.178	554.714	321.294	701.326	+	169.153	+	198.367	+	235.148
	9.277	-	30	13,224	1.352	356	+	3.947	+	1.352	+	326
rábia	-	-	. –	-	-	_		_		_		_
ornéueilãoe			_				H	=		_		=
élebeshina	II . 	_		=			\parallel _	212				
hipre	11 —	_	-	-	_	_				_		_
6sstabelecimentos dos Estreitos		=	=		_		_	1.191		=		
ilipinasoa		_	1 =		_			=		=		=
ong-Kong	203	_		-	1 050	_	$\parallel -$	203	١.			=
dia Inglêsado-China		=	30		1.352	=	-	7.485	+	1.352	-	30
aquepão			_			=	H			_		_
iva	186	-	-	13.224	-	_	+	13.038		_		_
andchúria	_	=	_	<u> </u>	=	=		=		_		_
alestina Frsia		=	_		=					· =		=
uios	=	-	-	-	_	_		_		_		=
odes ússia Asiática								_		_		
amosāo			_			_	-		1			_
ria		-	_	-	_	_		=		_		=
ransjordâniaurquia Asiática		=	_		_	356		_		_	+	356
DPA:	36.715	45.641	12.267	47.189	104.581	126.845	+	10.474	+	58.940	+	
oresbânia	=		_	_	-	-		_		_		_
emanha	3,132	=				=	_	3.132		_		_
ıstria ılgária								=		=		_
etaantzig	li —	-	_	-	. —	_		_		_		_
inamarca			_			=		=		_		_
spanhastônia	_	1.037	2.987	140	12.622	19.621	+	10	+	11.585	+	16.634
nlândia ança	385	-	_	-	_	_	H			_		_
braltar		_					-	385		_		_
ā-Bretanhaécia	4.234		5.013	29.833	41.200	69.547	+	25.599	+	41.200	+	64.534
olandaungria		_	_		_	_		_		_		=
anda	265	_	29		54	1.434	_	265	+	54	++	1.405
Andia	792			316.	_	267		476 3		\equiv	+	267
gosláviatônia		=	_	_	_	_		_		_		_
tuânia	_		_					_				
alta				_		. =				_		
lônia rtugal	11.504	15.738	4.238	1 000		_						
mânia		10.755	4,238	1.068	713		_	10.436	_	15.025	_	4.238
issia Européiaécia	14.949			13.443	46.234	35.976		1.506	+	46.234	+	35.976
íçahecoslováquia	1.321	28.866	_	2.389	3.758	- 35.570	+	1.068	<u> </u>	25.108		- 55.970
rquia Européia	=	E I	_			_		=				Ξ
ião Belgo Luxemburguesa	_	_	_	_	_	_		_				_
NIA	_	41	_	592	_	614	+	592	_	41	+	614
stráliavaí	_	41	_	592		194	+	592	_	41	+	194
va Guiné	=							= [=		_
va Zelândia smânia					_	420		_		_	+	420
TOTAL GERAL	436.500	170.162	493.005	624.953	571.890	835.487	+ 1	88.453	+ 4	401.728	+	342,482
			- 1									

				VALOR A BORDO NO BRASIL EM						
PAÍSES DE PROCEDÊNCIA	QUANTID.	ADE EM TONE	LADAS	VALOR A	Cr\$ 1 000	SIL EM	% no	VALOR TO	TAL	
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
ÁFRICA	333	43	30.034	4.947	1.553	14.530	1,13	0,91	2,95	
AbissiniaAngola	. =	=	=	=	=	=	_	=	_	
ArgéliaCabo Verde	=			, –	=	=		\equiv		
Camerum Francês		=	=	=	<u> </u>	Ξ			=	
Congo Belga	_	=	Ξ		[=	_	_	_	
Costa do Marfim	- 1		=	=	_	=	=	_	_	
Egito Guiné Francesa	_	_	=			_		=	=	
LibériaLíbia		_	. =	=		=		_	_	
Madagascar		- 8		30	868	21	0,00	0,51	0,00	
Marrocos		Ξ	=	=		=	=	=	(=	
MoçambiqueNigéria	=	.: =		=	=	2.746	\parallel \equiv	=	0,56	
Quênia	=	23	2.236	Ξ	33	2.746		0,02	-	
SenegalSierre-Leone	_	1 =	=	=	l ∃	=	1 =	=	=	
Somália Francesa	50	10	113	332	126	1.270	0,08	0,07	0,26	
TanganiícaTunis	-	Ξ	=		=	=		=	=	
Uganda União Sul-Africana	-		27.685	4.493	526	10.493			2,13	
Zanzibar		_		92	_	_	0,02	-	_	
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	148.363	36.219	167.374	264.311	24.990	291.114	60,55	14,69	59,04	
Antígua	_		_	-	_	1,837	6,42	6,63	0,37	
Antilhas Holandesas		26.147	4.416	28.019					=	
Barbados Bermudas Caimans		\equiv	=	=	: =	_	<u> </u>	=	- 20	
Canadá Costa Rica	1.830	_	782	-	- -	1.566			0,32	
Cuba Estados Unidos	. 2	10.072	93.782	1)		241.732				
GrenadaGuadelupe	: =	=	_	=	= =		=	_	=	
Guatemala Haiti	. —	_	=		=	=	: =	: =	_	
Honduras Honduras Britânicas	. —			_	=	=	:	=	=	
Jamaica	. -		224	298		2.057	0,07		0,42	
Nicarágua. Panamá.	. —	_	_	_	= =	=			=	
Pôrto Rico		=	: =	=				: =	=	
Saint Christopher	: =	_	. -	=		=	- -		=	
Saint Pierre et Miquelon Saint Thomas	: =	_	.		=	=	=	- -	· -	
Saint Vincent	. -		- -	-	$\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$	=	0,00			
São Salvador Terra Nova	. 319	=	1	1.68		43.90	$\begin{bmatrix} 0,38\\0,07 \end{bmatrix}$	9	8,90	
Trinidad	. 149								25.51	
AMÉRICA DO SUL	164.847	103.63	181.72	11.			- 11			
Argentina Bolívia		68.369	2 3	5 6	0 250	8	2 0,0	1 0,18	$\begin{bmatrix} 0,02\\ 6,94 \end{bmatrix}$	
ChileColômbia	10.158	9.518	21.96	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8	. 66	2 0,0	$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	- 0,13	
EquadorFalkland		5.19	- -	·/ 11	- -	-	0,3	7 0,5	s =	
Guiana Francesa	0	-	2	- -		: -	<u> </u>		= =	
Gujana Inglêsa		4	- 1	- 1	-					

PAISES DE PROCEDÊNCIA 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1942 1943 1944 1944 1942 1943 1944 1945 1944 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945 1945	•										
Actistica no seu (conci.) Perspania Perspania 14. 185 2.07 777 19. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 10. 30 1	países de procedência	QUANT	IDADE EM TON	ELADAS	VALO			% 1	% DO VALOR TOTAL		
Parignation		1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
Perfo	AMÉRICA DO SUL (concl.)										
Performance 18,888	Paraguai		_	772	-	_	149	-		0.03	
Veneruta				2 215			0 070			_	
TOTAL GERAL DA AMÉRICA. 2.20	Venezuela	15.376								1,80	
Activa	TOTAL GERAL DA AMÉRICA	313.210	139.856	349.099	385.561	122.927	466.178	88,33			
Bornés	ásia	2.220	_	0	9.277	_	30	2,13	_	0,01	
Cellab	Arábia	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
Célèbes			-	_	-	-	-	-	-	_	
China	Célebes		= 1				=				
Cos.	China	1	- 1	-	212	_	_	0,05		_	
Estabelecimentes des Estreitos	Chipre						_		_	-	
Filiphins	Estabelecimentos dos Estreitos	44	_		1.191		=	0,27	_		
Hone-Kong. 222	Filipinas	_	-	_	_	-	_	-	_	_	
India lagless				_	203			0.05		_	
Iraque	India Inglêsa	2.124	- 1	0		I –	30		_	0,01	
Japan			=1	_					-	_	
Lero Mandchiris	Japão	_	-	_	_	_	_			_	
Mandehdria.					186	_	_	0,04		_	
Palestina	Mandchúria				_	=					
Quiss Rodes	Palestina	-	-	-	_	_	_	_	_	_	
Rodes	Quios		=1						_	_	
Sainos.	Rodes	_		-	-	_	_	_		_	
Siña	Kussia Asiatica						_	_	-	_	
Transjordánia. — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Sião	-	_	_	_	_	_			_	
EUROPA	Síria			-	_	_	_	_	_	_	
EUROPA.	Turquia Asiática	_ = 1	=							_	
Acores		1	1.989	923	36.715	45.64!	12.267	8 41	26.82	2 40	
Albānia.	Acores					10.01.	121201	0,41	20,02	2,49	
Austria. Bulgária. Creta. Dantzig. Dinamarea. Espanha. Espanha. Finlândia. França. Gibraltar. Grid-Bretanha. I 1.535 Holanda. Holanda. Holanda. Holanda. Hungria. Handa. Han	Albânia		, =	=					_	_	
Bulgária Creta C	Alemanha		-1		3.132	_	_	0,72	_		
Creta.	Bulgária			=	_			[-	_	
Dinamarea Espanha 5 128 130 130 1.037 2.987 0.03 0.61 0.60	Creta		-		_	=	= 1				
Espanha	Dinamarca				-	-	_	-	-	_	
Finlandia	Espanha	5	128	130	130	1.037	2.987	0.03	0.61	0.60	
France	Estônia	_	-	-	-	-			- 1	-	
Grà-Bretanha.	Franca	0	=1	그네	385			0 00		_	
Grécia	Gibraltar	1 505			-	-	=	0,09		_	
Holanda	Grécia	1.555		439	4.234		5.013	0,97		1,02	
Irlanda	Holanda	.—	_	-	= 1	= = 1				_	
Islândia	Irlanda				265	-	_		_		
Tatala	Islândia	119	=	_			29			0,01	
Léténia. Malta. Malta. Noruega Polónia. Portugal. Rússia Européia. Suécia. Suíça. 1 304 1 1.321 28.866 Turquia Européia. União Belgo Luxemburguesa. OÇEANIA. O Austrália. Havaí. Nova Guiné. Nova Guiné. Nova Guiné. Nova Zelândia. TOTAL OERAL. 323,252 141,888 380,056 Alas 500 Alas 6500 Alas 650	Iugoslávia.		-	. —	3	_	_		_	_	
Matta	Letônia	_	_					-	-	_	
Noruega	Malta		-	-	-1	· —	- 1				
Politing	Noruega	_	=						-	-	
Rússia Européia. Suécia. Suécia. 3.180	Polonia	0 691	,			-	_			_	
Russia Européia 3.180	Rumânia	2.021		354	11.504	15.738	4.238	2,64	9,25	0,86	
Sufa	Russia Européia	2 100	-	-	_				_		
Tchecoslováquia	Suíça		304			20 000	-		_	_	
União Belgo Luxemburguesa	Tchecoslováquia			- 11	- 1.321	20.800		0,30	16,96		
OCEANIA — 0 — 41 — — 0,02 — Austrália — 0 — — 41 — — 0,02 — Havaí — — — — — — — — — Nova Guiné — — — — — — — — — Nova Zelândia — — — — — — — — Tasmânia — — — — — — — — TOTAL OERAL 323,252 141,888 380,056 436,500 170,160 400,601 100,001 100,002	União Belgo Luxemburguesa			-	_	_		-	_	_	
Austrália						_		-	-	-1	
Havai					-	41	-	-	0,02	_	
Nova Guiné Nova Zelândia Tasmânia TOTAL OERAL 323.252 141.888 380 056 436 500 170 160 400 601 400 601	Havai				-	1	-	-	0,02	-	
TOTAL OFFIAL	Nova Guiné	_		_				_	_	-	
TOTAL OERAL 323.252 141.888 380.056 436.500 170.100 400.000 100.000	Tasmânia		-	-+		_	=				
323.252 141.888 380.056 436.500 170.162 493.005 100,00 100,00 100,00		222 050	141 000	bac at			-	-	-	_	
	C. TOTAL OBIAB	040.202	141.888	380.056	436.500	170.162	493.005	100,00	100,00	100,00	

PAÍSES DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TONE	ELADAS		a borno no : em Cr\$ 1 000		% no valor total			
THISBS BE BESTING	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
ÁFRICA	4.118	7.244	193	9.234	144.663	6.346	1,48	25,30	0,76	
Abissínia	-	-	_	_	_	_	_	_/	_	
AngolaArgélia	=	1	_	_	36	=1		0,01	_	
Cabo Verde		1	_		19	_		0,00	_	
Canárias Congo Belga	=	812	— 147	_	21.543	4.974		3,77	0,60	
Congo Francês		37	0	_	1.029	3		0,18	0,00	
Costa do Ouro	_		7	_	_	216			0,03	
EgitoGâmbia	_	7			91			0,02	0,00	
Guiné Francesa	_	_			_		_	-	0,00	
LibériaLíbia		-	-	_	_	=	_	[_	
Madagascar	- 1	_	= [_	_	=	l· =	_	_	
Marrocos	=	_	_	=	=	=	=	=	_	
Mauricia		34	_		635	.=1	8 =	0,11		
NigériaQuênia	=	-	29 —		175 —	652		0,03	0,08	
Rodésia São Tomé e Príneipc	_	4	0	=	154 —	31		0,03	0,00	
SencgalSierre-Leone	_	- 0	<u> </u>	_	10	163	_	0,00	0,02	
Somália Francesa		_	=1		=	=		_	7	
Sudoeste Africano-Inglês Tanganifea		_	_	_	=		_		=	
Tunis. Uganda.		_		_	_	_ [_		_	
União Sul-AfricanaZanzibar	4.118	6.344	5	9.234	120.971	292 —	1,48	21,15 —	0,03	
AMÉRICA DO NORTE E CENTRAL	179.704	75.125	105.323	445.534	210.711	511.014	71,29	36,84	61,16	
AntíguaAntilhas Britânicas		=		=	_	33	=		0,00	
Antilhas Holandesas	1	11	100	22	104	385	0,00	0,02	0,05	
BarbadosBermudas	62		5	91	=	49	0,02	=	0,01	
Caimans	14.173	24	579	14.948	262	3.670	2,39	0,04	0,44	
Costa RicaCuba	0 2	1 2	0 15	20 139	95 104	84 979	0,00	$\begin{bmatrix} 0,02\\0,02 \end{bmatrix}$	$0,01 \\ 0,12$	
Estados Unidos Grenada	165.084	74.674	104.599	427.176	206.259	504.522 28	$\begin{bmatrix} 68,35 \\ \end{bmatrix}$	36,07	60,38	
GuadelupeGuatemala	56	91	0	593 18	1.200	. 7	0,10	0,21 0,00	0,00	
Haití			<u></u> 1	= =	=			=	0,00	
Honduras Britânicas	=	=		_	_	_		=	=	
Jamáica	131	322	=	1,152 147	2.523 94	670	0,19 0,02	$\begin{bmatrix} 0,44 \\ 0,02 \end{bmatrix}$	0,08	
México	$\frac{0}{-}$	$\cdot \frac{0}{0}$	2 0 0	193	$\frac{31}{22}$	0 63	0,03	0,00	0,00	
Panamá. Pôrto Rico.	9 11	0		39	34	309	0,01 0,13	0,00	0,03	
República Dominicana	24 —	_	8 _	811	= [
Saint-Croix			=	_		_			_	
Saint Thomas. Saint Vincent.			1	=	=	52 6	=1	=	0,01	
Santa Lúcia			_0	6	5	-	0,00	0,00		
Terra Nova	150	_	11	179	=	145	0,03	-1	0,02	
AMÉRICA DO SUL	70.136	51.946	64.061	109.180	110.583	190.312	17,47	19,34	22,78	
Argentina	50.215	37.906	49.739	70.720 381	48.046 5.121	104.085 7.674	11,32 0,06	8,40 0,89	$12,46 \\ 0,92$	
Bolívia. Chile	129 679	3.499	215 1.846	1.315	25.399	14.205 32.214	0,21 0,76	$\frac{4,44}{0,11}$	1,70 3,85	
Colômbia Equador	384 5	63	3.054 83	4.782	1.411	3.896	0,03	$0,25 \\ 0,00$	0,47 0,00	
FalklandGuiana Francesa	321	93	0	990	389	97	0,16 0,25	0,07 0,71	0,01	
Guiana Holandesa	69	205	2 0	1.574	4.049	0 1		0,03	0,09	

PAÍSES DE DESTINO	QUANTI	nade em toni	ELADAS	VALOR	A BORDO NO 1 EM Cr\$ 1 000	BRASIL	% DO VALOR TOTAL			
TAISES DE DESTINO	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
AMÉRICA DO SUL (concl.)			E				=			
Paraguai	70	154	228	1.803	4.109	1.834	0,29	0,72	0,22	
Perú	125 17.248 891	337 9.034 383	550 8.344 0	484 19.434 7.492	7.695 11.793 1.795	11.698 14.439 163	0,08 3,11 1,20	1,35 2,06 0,31	1,40 1,73 0,02	
TOTAL GERAL DA AMÉRICA	249.840	127.071	169.384	554.714	321.294	701.326	88,76	56,18	83,94	
ÁSIA	849	273	14	13.224	1.352	356	2,12	0,24	0,04	
ArábiaBornéu		=				_			<u> </u>	
Ceilão	-	-	-	-	-	_	-	_	_	
Célebes. Cbina.	_	=	=1		=	_				
Chipre		=				_			_	
Estabelecimentos dos Estreitos		-	_	_	-	_		_	_	
Filipinas	=1	=	=		=	_		_		
Hong-Kong Índia Inglêsa		273			1.352	_	-	0,24		
Indo-Cbina	_	-	_	- 1	1.552	=		- 0,24	=	
IraqueJapão	_	=	=							
JavaLero	849	=1		13.224		_	2,12	_		
Mandchúria	=	=	_	=	=	_				
PalestinaPérsia		=	=	_	= {	_				
Quios	_		-	-	-	_	-	_	_	
Rússia Asiática	_	_	=	=		=				
Samos Sião		=1			=1			_	_	
SîriaTransjordânia	-	-	-	-	- 1	_	_	_	=	
Turquia Asiática	=	=	14	_	=	356	=	=	0,04	
EUROPA	34.936	56.634	27.714	47.189	104.581	126.845	7,55	18,28	15,18	
Açores	-1	_	_	_	_	_			_	
Albânia		' =		_	= [
Austria Bulgária	=1	-	- 1	· _	_	_		_	=	
Creta	- 1	=	=	=	=1		_			
Dantzig. Dinamarca.			— i	-	-	_	-	_	_	
Espanba Estônia	4	3.002	4.901	140	12.622	19.621	0,02	2,21	2,35	
Finlândia	_/	_	=1		=				_	
França. Gibraltar	=1		-	-		_		-	_	
Grã-Bretanha Grécia	28.864	40.802	16.095	29.833	41.200	69.547	4,77	7,20	8,32	
Holanda	=	主日	=1	=1	=		_			
Hungria. Irlanda		- 10	97	. —						
Islāndia Itália	87	- 10	74	316	54 —	1.434 267	0,05	0,01	0,17 0,03	
Iugoslávia										
Letônia		=	- 1]	_		-	=	
Malta Noruega	-	- 1	= (=	` =	_				
Polônia	· =	=	=		=1			_		
Portugal Rumānia.	1.332	69		1.068	713		0,17	0,12	=	
Suécia. Suíça	2.944	12.145	6.547	13.443	46.234	35.976	2,15	8,08	4,31	
Tchecoslováquia	1.705	606	_	2.389	3.758		0,39	0,66		
Turquia Européia União Belgo Luxemburguesa				_	_	=			Ξ	
OCEANIA	62		22							
Austrália.			22	592	-	614	0,09	_	0,08	
Haval	$\frac{62}{-}$		7	592	-	194	0,09	-	0,03	
Nova Guiné. Nova Zelândia.	-	_		=			_		Ξ	
T. O VIA ENCIRCIONAL DE LA CARRACTE										
Tasmânia.	=	=	15		= [420		= [0,05	

VALOR

	VALOR A BORDO NO BRASIL EM Cr\$ 1 000												
UNIDADES FEDERADAS	13	MPORTAÇÃO		EX	CPORTAÇÃO			+ • • •	— NA	. EXPORTAÇ	ÃO		
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1	942	1	.943	19	944	
NORTE	4.785	4.268	20.971	19.513	16.619	163	+	14.728	+	12.351	_	20.808	
Amazonas	881	399	3.029	7.596	4.580	139	+	6.715	+	4.181	_	2.890	
Pará	3.904 13.731	3.869 6.309	17.942 27.768	11.917 72.762	12.039 48.957	24 138.252	++	8.013 59.031	+	8.170 42.648	. — +	17.918 110.484	
Maranhão	606	421	327	9.143	2.144	38.542	+	8.537	+	1.723	+	38.215	
Piauf	249		12	6.450	9.081	_	+	6.201	+	9.081	-	12	
Ceará	1.544	2.503	1.980	25.749	14.278	48.737	+	24.205	+	11.775	+	46.757	
Rio Grande do Norte	496	5	138	4.520	202	739	+	4.024	+	197	+	601	
Parafba	319	_	1.311	3.553	-	_	+	3.234		_	-	1.311	
Pernambuco	10.114	3.341	23.988	15.334	23.252	41.692	+	5.220	+	19.911	+	17.704	
Alagoas	403	39	12	8.013	-	8.542		7.610 38.995	<u>-</u>	39 187.696	+	8.530 70.381	
LESTE	224.703	77.945	271.843	185.708	265.641	201.462	-	44		_	-	49	
Bahia	6.923	44	12.584	34.521	37.720	52.686	+	27.598	+	37.676	+	40,102	
Espírito Santo	124	_	5	8.660	_	18.078	+	8,536		_	+	18.073	
Rio de Janeiro	2.006	1.354	3.201	14.798	11.935	8.749	+	12.792	+	10.581	+	5.548	
Distrito Federal	215.606	76.547	256.004	127.729	215.986	121.949		87.877	+	139.439 158.517	-+	134.055 324.533	
SUL	192.866	81.433		345.580 305.851	239.950 196.029	495.610 441.953	1 .	152.714 138.613	++	158.517 124.890	+	301.532	
São Paulo Paraná	167.238		7.131	305.851	12.995	11.950		13.605	+	.12.523	+	4.819	
Paraná'	2.102				9.926			5,182	+	9.455	+	14.140	
Rio Grande do Sul					21.000	27.408	-	4.686		11.649	+	4.042	
CENTRO-OESTE				1	723		+	975	1 .	516 516	_	1.346	
Mato Grosso	1			1	723		+ +	975 188 453		516 401.728	+	342 .482	
BRASIL			493.005	624.953	571.890	835.487	+	188.453	+				
	lk.	1	1	11	1								

PORTOS DE DESTINO	QUANTI	DADE EM TON	ELADAS	VALOR	A BORDO NO EM Cr\$ 1 000	BRASIL	% do valor total			
TORTOS DE DESTINO	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
ACRE.	_									
Rio Branco		_	_		_	_				
Brasília.:::		_	_	_						
2240.24										
AMAZONAS	370	306	833	881	399	3.029	0,20	0,23	0,62	
Pôrto Velho	43	19	54	16	26	182	0,00	0,02	0,04	
Manaus	327	287	759	865	373	2.815	0,20	0,21	0,57	
Itacoatiara	_	_	20	_	_	32	_		0,01	
pará.::	1,542	1.402	11.124	3.904	3.869	17.942	0,90	2,28	3,64	
Amapá	_	_	_	_	_	_	_	. –	_	
Montenegro	-	-	_	_	_	_	_	_	_	
Oiapoque	_	-	- 1	_	_		_	_	_	
Belém.:::	1.542	1.402	11.124	3.904	3.869	17.942	0,90	2,28	3,64	
MARANHÃO	192	1.								
São Luiz	192	. 14	57	606	421	327	0,14	0,25	0,06	
Sau Luiz	192	14	57	606	421	327	0,14	0,25	0,06	
PIAUÍ	12	-	1	249	_	12	0,06		0,00	
Parnaíba	12		1	249	_	12	0,06	_	0,00	
Amarração	_	, _		_	_	_			_	
CEARÁ	369	1.186	1.009	1.544	2.503	1.980	0,35	1,48	0,40	
Camocim	-	-	-	_	_	_	_			
Fortaleza::	369	1.186	1.009	1.544	2.503	1.980	0,35	·1,48	0,40	
Aracati	-	-	-	-	_	_	_	_	_	
RIO GRANDE DO NORTE	49	1	99	400	_	100	0.44			
Areia Branca	_		99	496	5	138	0,11	0,00	0,03	
Macau	_	_		_	_	138		_	0,03	
Natal	49	1	_	496	5	_	-	0.00	_	
				430	Ð	-	0,11	0,00		
PARAÍBA:	46	-	210	319	_	1.311	0,07		0,27	
Cabedelo	46	-	210	319	_	1.311	0,07	-	0,27	
					1					
PERNAMBUCO	6.278	. 12.598	34.748	10.114	3.341	23.988	2,32	1,96	4,87	
Recife	6.278	12.598	34.748	10.114	3.341	23.988	2,32	1,96	4,87	
					0.011	20.000	2,02	. 1,30	1,01	
ALAGOAS	07									
Maceió.:	67	2	0	403	39	12	0,09	0,02	0,00	
Penedo	67	2	. 0	403	39	12	0,09	0,02	0,00	
	-1	-1	-1		-)	1	- 1	_		

JANEIRO

PORTOS DE DESTINO	QUANTID	ADE EM TONEL	ADAS		A BORDO NO BEEM Cr\$ 1 000	tasil	% DO	VALOR TO	CAL '
PORTOS DE DESTINO	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
SERGIPE.:	2	-	22	44	-1	49	0,01	-1	0,01
Aracajú		=	<u>22</u>	44		49	0,01	.=	0,01
ванта	6.105	3	8.269	6.923	. 44	12.584	1,59	0,03	2,55
SalvadorIlhéus	6.105	3 -	8.269	6.923	44	12.584 — —	1,59	0,03	2,55
ESPÍRITO SANTO	7	-	3	124	-	5	0,03	-	0,00
· Vitória	7	-	3	124	_	5	0,03	• -	0,00
RIO DE JANEIRO	3.234	2.149	3.771	2.006	1.354	3.201	0,46	0,80	0,65
Niterói	3.234	2.149	3.771	2.006	1.354	3.201	0,46	0,80	0,65
DISTRITO FEDERAL	186.289	65.161	185.516	215.606	76.547	256.004	49,39	44,98	51,93
Pôrto do Rio de Janeiro.,	186.289	65.161	185.516	215.606	76.547	256.004	49,39	44,98	51,93
SÃO PAULO	95,621	45.472	107.285	167.238	71.139	140.421	38,31	41,80	28,48
Santos	95,621	45.472	107.285	167.238	71.139	140.421	38,31	41,80	28,48
paraná	3.506	501	9.025	4.190	472	7.131 2.366	0,96 0,71	0,28	1,45 0,48
ParanaguáAntoninaFóz do Iguassú	1.048 2.458 0	449 52	1.960 7.065 —	3.080 1.062 48	63	4.765	0,24	0;04	0,97
SANTA CATARINA	3.196	559	60	2.102	471	159	0,48	0,28	0,03
São Francisco. Itajaf. Florianópolis. Laguna.	1 7	557 2 —	1 1 58 —	10	78	130 —	0,00	0,05	0,00
RIO GRANDE DO SUL	15.916	12.327	15.641	19.336		23.366	4,43 0,55	5,49	4,74 0,50
Rio GrandePelotasPôrto Alegre		2.608 2.880 2.696	·1.173 1.060 7.572	1.659	1.815	2.454 1.204 10.640	0,38	1,07 1,75	$0,24 \\ 2,16 \\ -$
Santa Vitória do Palmar Jaguarão. Bagé	573	3	343	411		997	0,09	0,01	0,20
Bage. D. Pedrito. Livramento. Quaraí	1.994	16 0	3.032	1.402	207	6.456 55 1.560	0,22	$0,12 \\ 0,00 \\ 1,55$	1,31 0,01 0,32
Quarai Uruguaiana Itaqui São Borja. Pôrto Xavier	1.691	4.115 9 —	2.447	- 38	32	-	0,01	0,02	=
MATO OROSSO	. 451	207	2.383	3 415	207	1.346	0,10	0,12	0,27
Bela VistaPonta Porã		=	833	1 H	3 -	258 764			0,05
Pórto MurtinhoPôrto Esperança Corumbá	177 243	128 60	1.127	7 B 230	$\frac{56}{2}$	295	0,05	0,03	0,06
CuiabáGuajará-Mirim	16	19	380.05	100 500	. = 0 100				100,00
TOTAL OERAL	323.252	141.000	000.00						

JANEIRO

PORTOS DE PROCEDÊNCIA	QUANTI	DADE EM TONI	ELADAS _		A BORDO NO EM Cr\$ 1 000		% do valor total			
TORIOS DE PROCEDENCIA	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
ACRE.	_	_			_		_	_		
Rio Branco	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
AMAZONAS	1.608	637	21	7.596	4.580	139	1,22	0,80	0,02	
Pôrto Velho	17	-	-	64	-	_	0,01	_	_	
Manaus	1.591	637	21	7.532	4.580	139	1,21	0,80	0,02	
Itacoatiara	_	-	_	_	_	_	_	_	_	
PARÁ	1.651	956	6	11.917	12.039	24	1,91	2,10	0.00	
Amapá	_		_	_	_	_	_	_	_	
Montenegro		-	_	_	_	_	_	_	_	
Oiapoque	1.071	-		_	_	_	_		-	
Determ	1.651	956	6	11.917	12.039	24	1,91	2,10	0,00	
MARANHÃO	4.156	406	1.953	9.143	2.144	38.542	1,46	0,37	4,62	
São Luiz	4.156	370	_	9.143	1.319	_	1,46	0,23	_	
Tutóia	_	36	1.953	_	825	38.542	_	0,14	4,62	
PIAUÍ	1.815	1.728	_	6.450	9,081	_	1,03	1,59		
Parnaíba	1.815	1.728	_	6,450	9.081	_	1,03	1,59	_	
Amarração	-	-	-	_	_	_	_	_	_	
CEARÁ	5.327	,	0 500							
Camocim	1.035	2.463	3.773	25.749	14.278	48.737	4,12	2,50	5,83	
Fortaleza	4.292	2.463	3.773	1.559 24.190	14.278	48.737	0,25	2,50	5,83	
Aracati	-	2.400	3.773	24,190	14.270	45.737	3,87	2,50	0,60	
RIO GRANDE DO NORTE,	217	9	75	4.520	202	739	0,72	0,03	0,09	
Areia Branca.:	134	-	_	3.909	_	_	0,63	_	_	
Macau	-	-	_	_	_	_	_	_	_	
Natal	83	9	75	611	202	739	0,09	0,03	0,09	
PARAÍBA	1.924	_	_	3.553		_	0,57			
Cabedelo	1.924	_	<u> </u>	3.553			0,57			
PERNAMBUCO	6.193	13.164	15.109	15.334	23.252	41.692	2,45	4,07	4,99	
Recife	6.193	13.164	15.109	15.334	23.252	41.692	2,45	4,07	4,99	
ALAGOAS	8.298	_	5.994	8.013	_	8.542	1,28	_	1,02	
Maceió	8.298	_	5.994	8.013	_	8.542	1,28		1,02	
Penedo	_	-	-	_	_	_	-	_	_	
SEROIPE	_	_	_	_	_	_	_			
Aracajú	-	_	_	_	_				_	
Estância	3	_	_ [_		_			_	

JANEIRO

PORTOS DE PROCEDENCIA	QUANTID	ADE EM TONE	CLADAS	VALOR A	BORDO NO BRA Cr\$ 1 000	SIL EM	% DO VALOR TOTAL			
PORTOS DE PROCEDENCIA	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
ваніа	14.903	9.807	14.632	34.521	37.720	52.686	5,52	6,59	6,31	
Salvador	14.484 117 302	7.407 2.400	14.632 	33.885 336 300	30.871 6.849	52.686	5,42 0,05 0,05	5,40 1,19	6,31	
ESPÍRITO SANTO	9.900	_	5.996 5.996	8.660 8.660	-	18.078 18.078	1,39	-	2,16 2,16	
RIO DE JANEIRO	3.136	2.534	2.780	14.798	11.935	8.749	2,37	2,09	1,05	
Niterói	3.136	2.534	2.780		11.935	8.749	2,37	2,09	1,05	
DISTRITO FENERAL	106.800	78.948	16.571	127.729	215.986	121.949	20,44	37,77	14,59	
Pôrto do Rio de Janeiro	106.800	78.948	16.571	127.729	215.986	121.949	20,44	37,77	14,59	
SÃO PAULO	78.533 78.533	38.846	92.036 92.036	305.851 305.851	196.029 196.029	441.953 441.953	48,94 48,94	34,28 34,28	52,90 52,90	
:							0.05	2,27	1,43	
Paraná	18.373 15.174	10.970 7.260 2.512	8.165 6.080 1.420	17.795 15.198 2.091	12.995 9.545 2.627	11.950 8.892 1.859	2,85 2,43 0,34	1,67 0,46	1,06 0,22	
AntoninaFoz do IguassúPôrto Mendes	2.765 434 —	1.198	665	506	823	1.199	0,08	0,14	0,15	
SANTA CATARINA	11.559	10.522	14.042	7.284	9.926	14.299	1,17	1,74 1,60	1,71 1,46	
São Franciseo Joinville Imbituba	11.233	10.031	12.751	6.710	9.163	12.200 — — 2.099	1,08	0,11	0,25	
Itajaí. Florianópolis. Laguna	157 169	251 240 —	1.291	202	160	=	0,03	0,03		
RIO GRANDE DO SUL	14.656	19.963	16.174	14.650	21.000	27.408	2,34	3,67	3,28 1,51	
Rio GrandePelotasPôrto Alegre	1.990 19 4.096	488 26 7.002	5	5.041 112 3.612	2.994 268 6.899	12.587 178 6.043	0,80 0,02 0,58	0,52 0,05 1,21	0,02 0,72	
Santa Vitória do Palmar	175	656	445	147 3.618	564 4.304	359 7.368	0,02	0,10	0,04	
LivramentoQuaraí Uruguaiana	5.810 20 2.517	5.107 - 6.684	Ξ	2.102	5.971	- - 873	0,00 0,34 	1,04	0,11	
Itaquí. São Borja Pôrto Xavier.	29 —	=	908	9	=	_		_	_	
MATO GROSSO	756	269	_	1.390	723	_	0,22	0,13	_	
Bela Vista Ponta Porā. Pôrto Murtinho	=	-		1.114	555	=	0,18	0,10		
Pôrto Esperança. Corumbá. Guajará-Mirim.	665	253	_	276	-	=	0,04	0,03	_	
TOTAL GÉRAL	289.805	191.222	197.327	624.953	571.890	835.487	100,00	100,00	100,00	

1. IMPORTAÇÃO

·	QUANTII	DADE EM TO	NELADAS		BORDO NO M Cr\$ 1 00		% do valor total			
MERCADORIAS	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	113	162	2.803	265	658	3,773	0,06	0,39	0,76	
CLASSE II — MATÉRIAS PŘIMAS	163, 168	57.851	202.853	147.289	63.492	170.272	33,74	37,31	34,54	
1 – De origem animal	180 6.725 153.176 3.087	27 507 57.066 251	1.070 10.251 190.960 572	3.467 15.755 104.641 23.426	166 1.595 52.467 9.264	7.865 26.456 126.533 9.418	0,79 3,61 23,97 5,37	0,10 0,94 30,83 5,44	1,59 5,3 <i>7</i> 25,67 1,91	
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍCIOS	125,536	76.427	129.596	92,635	65.687	117.176	21,22	38,60	23,77	
CLASSE IV - MANUFATURAS	34.435	7.448	44.804	196.311	40.325	201.784	44,98	23,70	40,93	
De matérias primas de origem animal De matérias primas de origem vegetal De matérias primas de origem mineral De matérias primas têxteis e sintéticas	2, 190 11,278 83	0 140 2.376 17	2.147 16.723 43	798 10.621 39.845 6.823	80 3.121 6.148 1.849	551 7.832 47.897 1.656	0,18 2,43 9,13 1,57	0,05 1,83 3,61 1,09	0,11 1,59 9,72 0,33	
5 - Produtos químicos, farmacêuticos e seme- lhantes	14.657	4.574	20.464	29.807	8.628	32,253	6,83	5,07	6,54	
vesculos e outros produtos	6.222 323.252	341 141.888	5.426 380.056	108.417	20.499 170.162	111.595 493.005	24,84	12,05	22,64	

2. EXPORTAÇÃO

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·										
MERCADORIAS	QUANTID	ADE EM TO	VELADAS		BORDO NO M Cr\$ 1 00		% do valor total			
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	10	14	24	50	14	89	0,01	0,00	0,01	
CLASSE II - MATÉRIAS PRIMAS	181, 132	130.207	72.209	236.608	192.807	296.095	37,86	33,71	35,44	
1 - De origem apimal	4.924 68.457 92.554 15.197	2.512 48.303 74.499 4.893	1.020 53.803 5.283 12.103	29.393 116.474 32.842 57.899	18.031 94.120 50.222 30.434	16,493 151,286 52,582 75,734	4,70 18,64 5,26 9,26	3,15 16,46 8,78 5,32	1,97 18,11 6,29 9,07	
CLASSE III - GÈNEROS ALIMENTÍCIOS	102.177	52.754	120.886	321.849	185.615	439.688	51,50	32,46	52,63	
CLASSE IV - MANUFATURAS	6.486	8.247	4.208	66.446	193.454	99.615	10,63	33,83	11,92	
1 - De matérias primas de origem apimal 2 - De matérias primas de origem vegetal 3 - De matérias primas de origem miperal 4 - De matérias primas têxteis e sintéticas 5 - Produtos químicos, farmacêuticos e seme-	12 2.044 1:173 2.208	13 1.190 1.882 4.309	701 963 1.421	369 2.660 2.828 55.492	783 5.397 6.046 158.521	140 4.180 3.919 60.823	0,06 0,43 0,45 8,88	0,14 0,94 1,06 27,72	0,02 0,50 0,47 7,28	
lhaptes 6 – Máquinas, aparelhos, ferramentas, utensílios, veículos e outros produtos	839 210	22 831	194 928	2.216 2.881	1.876 20.831	4.217 26.336	0,35 0,46	0,33 3.64	0,50 3,15	
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	289,805	191.222	197.327	624.953	571.890	835.487	100,00	100,00	100,00	

JANEIRO

							-	,		
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			BORDO NO		% ро	VALOR T	OTAL
		1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Ton	113	162	2.803	265	658.	3,773	0,06	0,39	0,76
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	,	163.168	57.851	202.853	147.289	63.492	170.272	33,74	37,31	34,54
ne origem animal 1 - Peles e couros		99 6 75	3 — 24	96 2 972	1.655 558 1.253	37 130	2.875 644 4.346	0,38 0,13 0,29	0,02	0,58 0,13 0,88
1 - Acetato de celulose	> > > >	51 2 3.547 3 -6 6 686 1.567 864	1	0 92 7.102 1 184 - 1.548 - 1.324	795 13 7.248 383 143 1.002 1.274 4.897	101	13 800 16.224 560 457 4.037 4.365	0,18 0,00 1,66 0,09 0,03 0,23 0,29 1,12	0,06	0,00 0,16 3,29 0,12 0,09 0,82 0,89
1 - Aguarrás artificial))))))	427 85 105 82 1.252 	10 0 	50 1 78 339 13 	484 1.112 234 560 760 	28 2 ——————————————————————————————————	70 15 219 1.209 24.646 9 2.306 10.651 3.965 2.321 189	0,11 0,25 0,05 0,13 0,17 2,65 0,68 0,27 3,14 0,43	0,02 	0,01 0,00 0,04 0,25 0,00 5,00 0,47 2,16 0,80 0,47 0,04
14 - Em barras, vergalhões e verguinbas 15 - Em cantoneiras, tês e semelhantes 16 - Em lâminas ou placas 17 - Em tiras	> > > >	522 154 1.983 673 517	$\frac{0}{1}$	719 287 4.246 88	1.447 507 6.581 1.812 2.288		1.963 447 8.512 328 705	0,33 0,12 1,51 0,42	0,00 0,00 	0,40 0,09 1,73 0,07
19 - Gasolina 20 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel) 21 - Óleos para fabricação de gás 22 - Óleos refinados lubrificantes 23 - Ouro 24 - Pedras e terras 25 - Petróleo em bruto ou crú 26 - Prata 27 - Querosene 28 - Sal para uso industrial (1) 29 - Zineo 30 - Outras matérias primas de origem mineral	Grama Ton	38.194 49.321 2.500 1.351 77.205 1.732 2.858.193 2.051 351 529	3.925 34.577 100 46.761 65 4.946 — 250	56.731 27.503 — 2.212 16.632 593 — 948.105 6.391 11.823 229 716	25.363 15.617 1.209 2.517 1.629 1.566 2.119 2.765 2.191	4.531 13.056 285 980 49 2.965 — — 1.695	38.709 10.321 4.188 435 815 — 361 2.843 5.920 1.945 3.426	5,81 3,58 0,28 0,58 0,37 0,36 0,16 0,49 0,63 0,50	2,66 7,67 0,17 0,57 0,03 1,74 — 1,00	7,85 2,09 — 0,85 0,09 0,17 — 0,07 0,58 1,20 0,40 0,70
TÊXTEIS 1 - Algodão	> > > >	34 2.097 320 1 335	72 124	354 67	2.026 7.108 5.191 92 2.689		4.839 829	0,46 1,63 1,19 0,02 0,62	0,37 0,81	0,98 0,17

⁽¹⁾ Incluida em 1944 .

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE		VALOR A	A BORDO NO M Cr\$ 1 00	nrasil O	% во	VALOR T	COTAL
TRINOITAIO MBRONDORIAS	CNIDADE	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
sintéticas e outras matérias primas										
Côres de anilinas Essências para perfumaria Tintas	Ton	32 3	1	14 1	1.970 687	6.017 552	737 756	0,45 0,16	3.54 0,32	0,15 0,15
3 - Para pintura	>	40 81		0 6	383 1.191	10	3 134	0,09	0,01	0,00
5 – Outras matérias primas)	144	10	130	2.089	671	2.120	0,48	0,39	0,43
CLASSE III - GÉNEROS ALIMENTÍ- CIOS	·	125.536	76.427	129.596	92.635	65.687	117.176	21,22	38,60	23,77
1 - Alhos; 2 - Azeite de oliveira. 3 - Azeitonas. 4 - Bacalhau. 5 - Bebidas. 6 - Cebolas 7 - Cevada tomefata ou malte. 8 - Farinha de aveia. 9 - Farinha de trigo. 10 - Maçãs, peras e uvas.	3 3 3 3 3	87 84 42 473 895 3.217 60 652	102 153 1.106 916 2.143	95 72 443 — 190 9 2. 163	339 1.770 213 2.704 4.894 	2.638 918 - 8.058 - 1.573 3.236	413 452 - 5.246 - 385 61 3.357	0,08 0,40 0,05 0,62 1,12 	1,55 0,54 4,74 0,92 1,90	0,08 0,09 1,06 0,08 0,01 0,68
11 - Outras frutas de mesa. 12 - Pimenta asiática em grão. 13 - Trigo em grão. 14 - Outros gêneros alimentícios.	5	1. 179 185 83 118. 041 538	71.529 391	30 125.716 878	3.941 1.133 405 69.184 2.177	652 46.808 1.804	587 103.352 3.323	0,90 0,26 0,09 15,85 0,50	0,38 - 27,51 1,06	0,12 20,97 0,68
CLASSE IV - MANUFATURAS DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM ANIMAL	,	34.435	7.448	44.804	196.311	40.325	201.784	44,98	23,70	40,93
1 - Peles e couros	> .	3 1	C	1 0	550 247	66 14	481 70	0,13 0,06	0,04 0,01	0,10 0,01
DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM VE- GETAL										
1 - Borracha, guta-percha, ebonite e se- melhantes	>	37 80 21	76 36	5 6 3	1.849 1.194 426	1.371 985	221 115 63	0,42 0,27 0,10	0,81 0,58	0,05 0,02 0,01
4 - Em aplicações	>	69 1.248 727	$\frac{18}{7}$	124 1.920 89	1.414 1.823 3.565	520 - 178	1.772 3.520 2.080	0,32 0,42 0,82	0,31	0,36 0,72 0,42
7 - Outras manufaturas de origem vegetal DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI-		9	2	0	349	67	61	0,08	0,04	0,01
NERAL 1 - Cobre Ferro e aço	>	42	1	11	2.353	13	426	0,54	0,01	0,09
2 - Arame farpado 3 - Arame nú, simples ou galvauizado 4 - Fôlha-de-flandres em lâminas 5 - Trilhos, cremalheiras e scessórios 6 - Tubos 7 - Outras manufaturas de ferro e aço Louça e vidro	> > > > > > > > > > > > > > > > > > > >	100 337 5.711 1.373 1.642 1.247	18 455 1.792 4 37	143 196 2.744 4.065 1.198 3.851	202 1.230 15.087 1.683 5.314 8.595	155 1.323 2.979 7 604	372 997 8.349 5.482 5.463 17.118	0,05 0,28 3,46 0,39 1,22 1,97	0,09 0,78 1,75 0,00 0,35	0,08 0,20 1,69 1,11 1,11 3,47
8 Lâminas de vidro para vidraças, clara- bôias, navios e outros usos	>	379 92	45 1	1.051	1.371 1.187	195 78	3.884 694	0,32	0,11 0,05	0,79 0,14

JANEIRO

	PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE			BORDO NO 1 Cr\$ 1 000	BRASIL	% DO 1	ALOR TO	TAL
	PRINCIPAIS MEMOREOUS		1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MI- NERAL (concl.)										
10 11	 Pedras e outras matérias minerais Outras manufaturas de origem mineral 	Ton	335 20	19 3	3.419 7.	1.544 1.281	80 714	4.524 588	0,35 0,29	0,05 0,42	0,92 0,12
2 3 4 5 6	DE TÊXTEIS - Algodão (Tecidos)	> >	41 11 7 7 7 1	1 1 - 1 - 1 13	32 7 0 1 0 0	1.283 1.494 177 788 572 236 1.151	343 281 ———————————————————————————————————	766 342 115 119 1 53 63	0,29 0,34 0,04 0,18 0,13 0,06 0,26	$ \begin{array}{c} 0,20 \\ 0,17 \\ -\\ 0,07 \\ -\\ 0,41 \\ 0,22 \end{array} $	0,16 0,07 0,02 0,02 0,00 0,01 0,01
	DE MATÉRIAS PLÁSTICAS - Celulóide	>	7	0	0 2	143 979	2 12	2 195	0,03 0,23	0,00	0,00
1 2	E SEMELHANTES - Adubos químicos		7.436	$1.704 \\ 0$	12.612	4.252 580	1.811 34	13.122 441	0,98 0,13	1,06 0,02	2,66 0,09
- 4	Produtos farmacêuticos - Injeções medicinais	>	833.326 854.131	737.810 50.000 7	400.265 15.000 14	558 517 6.167	285 42 3.458	1.050 22 2.177	0,13 0,12 1,41	0,17 0,02 2,03	0,21 0,00 0,44
7 8	Produtos químicos inorgânicos - Barrilha(Carbonato neutro de sódio) (1) - Outros sais minerais Soda cáustica (Hidróxido de sódio) Outros produtos químicos inorgânicos.	>	848 4.608 1.261 275	$ \begin{array}{r} 15 \\ 2.834 \\ \hline 6 \end{array} $	2.828 •3.982 830 116	808 8.538 2.554 2.233	$2.691 \\ -\frac{57}{57}$	3.070 8.220 1.744 617	0,19 1,95 0,59 0,51	0,02 1,58 — 0,03	0,62 1,67 0,35 0,13
10	- Produtos químicos orgânicos	>	174 20	4 4	69 11	3.220 379	200 13	1.319 471	0,74	0,12 0,01	0,27
2 3	MÁQUINAS, APARELHOS, FERRAMENTAS E UTENSÍLIOS - Aparelhos físicos e científicos, artigos e acessórios correlatos	> >	28 161 110 27	1 9 0 4	16 102 1 6	4.499 2.943 2.483 2.141	220 254 199 459	2.979 2.433 99 408	1,03 0,67 0,57 0,49	0,13 0,15 0,12 0,27	0,61 0,49 0,02 0,08
6	eletrotécnicos - Aparelhos de rádio para uso domés ticos rádios-vitrolas e acessórios - Aparelhos receptores de telefonia e tele grafia (1). - Geradores e motores elétricos - Outras máquinas, aparelhos elétricos e artigos eletrotécnicos	> > >	90 11 121 417	10 	2 15 87 344	6.537 3.611 2.624 12.029	991 — 941 2.630	268 2.527 1.885 8.036	1,50 0,83 0,60 2,75	0,58 	0,06 0,51 0,38 1,63
	 Máquinas para conservação de estra das (Inclusive escavadoras) Outras máquinas, aparelhos, ferra mentas e utensílios 	. >	237	57 165	38	2.847 27.648	1.071 3.981	458 48.029	0,65 6,33	0,63 2,34	0,09 9,74
$\begin{vmatrix} 2\\3\\4 \end{vmatrix}$	veículos e acessórios - Automóveis de toda espécie (2) - Acessórios para automóveis - Câmaras de ar o pneumáticos - Embarcações e acessórios	Ton	1.256 228 31 16	2 3 —	1 45 3 56	23.556 4.427 610 448	45 113 —	28 1.478 102 2.043	5,40 1,01 0,14 0,10	0,03 0,07 —	0,01 0,30 0,02 0,42
6	Vagões para estrada de ferro e aces sórios		560 74	_ _ 15	337 330 1.006	2.172 3.929 5.914	9.596	1.198 6.021 33.603	0,50	5,64	1,22
7	TOTAL GERAL DA IMPORTAÇÃO		323.252	141.888	380.056	436.500	170.162	493.005	100,00	100,00	100,00

^{(1).} Incluida em 1944

⁽²⁾ A partir de 1942 os chassis para automóveis de carga são reincluidos na classe, dela excluidos nos boletins 1940/1941

JANEIRO

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIOAOE		QUANTIOAOE			A BORDO NO M Cr\$ 1 00		% 00	VALOR S	FOTAL
· ·		1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
CLASSE I — ANIMAIS VIVOS	Ton	10	14	24	50	14	89	0,01	0,00	0,01
CLASSE II — MATÉRIAS PRIMAS	>	181.132	130.207	72.209	236.608	192.807	296,095	37,86	33,71	35,44
DE ORIOEM ANIMAL										
1 - Adubos	>	455 96 199 18 141	30 198 27 —	100 38 28 22 —	522 1.706 833 436 79	463 1.156 1.380	102 472 135 1,239	0,08 0,27 0,13 0,07 0,01	0,08 0,20 0,24	0,01 0,06 0,02 0,15
Peles e couros										
6 - Em bruto	>	3.534	1.949	401	22.097	11.061	6.522	3,54	1,94	0,78
Preparados										
7 - Couros vacuns curtidos ou sola (1) 8 - Outras peles e couros, preparados 9 - Sebo comum ou graxa	3	189 247	285 14	367 58	2.116 1.467	3.124 439	4.490 3.319	0,34 0,24	0,55 0,08	0,54 0,40
10 - Outras matérias primas de origem animal		46	8	6	137	409	214	0,02	0,07	0,03
DE ORIGEM VEGETAL										
1 ~ Amido' ou fécula de mandioca (Polvilho) (1)	>	1.149	305	1.995	1.389	290	4.034	0,22	0,05	0,48
Borracha										
2 - Fina (1)	> >	459 220 283	70 275 787	169	5.478 2.858 1.637	1.077 5.058 7.105	1.973	0,88 0,46 0,26	0,19 0,88 1,24	
5 – Cêra de carnaúba	>	822 135	660	2.597	23.618 2.471	13.977	71.297	3,78	2,44	8,53
7 - Essência de pau rosa 8 - Essências de frutas cítricas	>	· 24 5	0 3	131	2.591	4.055 24 689	2.438	0,40 0,41 0,07	0,71	0,29
9 - Extrato de quebracho	>	45 245	$\frac{3}{49}$	1.042	71 776	313	3.414	0,01	$\begin{bmatrix} 0, 12 \\ -0, 06 \end{bmatrix}$	0,41
Frutos oleaginosos							3.111	0,12	0,00	0,11
11 - Babaçú 12 - Caroço de algodão	>	5.559	1.620	-	11,533	4.076	_	1,85	0,71	_
13 - Castanhas do Pará, com casca		19.671	11.872	16.363	20.438	7			0,00	
15 - Tucum	>	142	11.872	10.303	455	$\frac{15.602}{2}$	22.207	3,27 6,67	2,73	2,66
17 - Fumo	>	723	285	3.108	1.581	789	10.230	0,25	0,00	1,22
18 - Ipecacuanha	>	8	1	1	606	42	67	0,10	0,01	0,01
19 - Pinho	,	30.436	27.713	23.016	15.996	24,253	23.123	2,56	4,24	0 77
20 - Outras madeiras	>	2.844	1.958	2.747	1.581	845	2.021	0,25	0,15	2,77 0,24
Óleos vegetais .	>	168	754	21	1.472	7.339	201	0,24	1,28	0,02
22 - De caroço de algodão	>	3.703	569	220	12.729	_	783	2,04	_	0,09
24 - De oiticica 25 - Outros óleos	3	617	340	971 127	1.101 4.820	2.344 2.443	3.333 1.028	0,18	0,41	$\substack{0,40\\0,12}$
26 - Piacava	>	319	444	403	232 667	1.604	1.260	0,04	0,01	0,15
vegetal	15	545	360	785	1.919	2.122	3.219	0,31	0,37	0,38
OE ORIGEM MINERAL										
1 - Carvão de pedra	,	3.680	4.785	1.100	385	619	171	0.00	0.12	0.00
2 - Ferro em barras, lâminas ou placas 3 - Ferro fundido ou gusa 4 - Mica ou malacacheta	· ·	2.072	300	243 880	1.746	487	595 1.160	$0,06 \\ 0,28$	$0,11 \\ 0,09$	0,02 0,07 0,14
(1) Incluida em 1944.	, 1	48	54	49	878	758	2.076	0,14	0,13	0,25

PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE	Q	UANTIDADE			BORDO NO Cr\$ 1 000		% b o	VALOR T	OTAL
		1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
Minérios metálicos										
5 - Bauxita (1)	> > >	992 31.032 51.814 — 347 — 1.996	6.925 36.918 21.774 25 1.170 448 1.416	387 338 100 1.913	332 2.309 9.102 — 743 — 804	1.124 2.705 4.651 642 2.039 254 601	9.268 651 69 1.314	0,05 0,37 1,46 0,12 0,13	0,20 0,47 0,81 0,11 0,36 0,04 0,11	1,11 0,08 0,01 0,16
12 - Águas-marinhas	>	866 318 407	405 2.919 2.706	4.536 59 2.422	180 510 3.907	116 4.293 15.030	484 179 12.332	0,03 0,08 0,63	0,02 0,75 2,63	0,06 0,02 1,48
15 - Outras pedras preciosas e semi-pre-	>	16.541	14.808	22.413	531	505	956	0,08	0,09	0,11
16 - Quartzo ou cristal de rocha		121 452	67 617	107 166	10.068	14.556 1.841	22.283 1.043	1,61 0,22	2,55 0,32	2,67 0,12
TÊXTEIS 1 - Algodão (Desperdícios)		296	-		1.281	13.673	5.569	0,20 0,97	2,39	0,67
2 - Algodão em fio 3 - Algodão em rama 4 - Algodão (Linters) 5 - Algodão (Resíduos) 6 - Lã em bruto 7 - Lã em fio	> > >	339 10.525 3.417 361 61 17	$ \begin{array}{r} 654 \\ 3.405 \\ 661 \\ 145 \\ \hline 00000000000000000000000000000000000$	201 11.402 472 — — 0	6.051 38.393 6.867 825 895 714	13.673 14.943 951 481 — 71	65.744 809 — 2	6,14 1,10 0,13 0,14 0,11	2,61 0,17 0,08 	7,87 0,10 — — 0,00
8 – "Rayon", viscose e semelhantes, em fic para tecelagem	>	61 83	21	3 19	2.545 253		175 1.557	0,41 0,04	0,05	0,02 0,19
SINTÉTICAS E OUTRAS MATÉRIAS PRIMAS 1 - Galalite e scmelhantes			-		74		1.878	0,01	0,00	0,22
CLASSE III - GÊNEROS ALIMENTÍ- CIOS	>	102.177	52.754	120.886	321.849	185.615	439.688	51,50	32,46	52,63
DE ORIGEM VEGETAL E BEBIDAS 1 — Açucar	> >	8.880 94 42 13 7.406 966.576	153 3.533 80 43 6.521 468.865	14.994 5.837 — 11 7.610 1.293.656	8.876 123 165 43 20.541 255.782	259 9.230 496 150 19.704 130.180	22.096 13.192 54 23.740 360.788	1,42 0,02 0,03 0,01 3,29 40,93	0,05 1,61 0,09 0,03 3,45 22,76	2,64 1,58 — 0,01 2,84 43,18
Farinhas e féculas									ı	
7 - Farinlia de mandioca		426 23	65	40 18	356 46	150	43 53	0,06	0,03	0,01
Frutas de mesa 9 — Bananas	Ton Caixa	429.369 8 214.546 137	266.038 11 45.778 227	189.849 	1.727 72 5.364 155	1.183 119 1.274 300	854 840 470	0,28 0,01 0,86 0,02	0,21 0,02 0,22 0,05	0,10 0,10 0,06
13 - Mate	. >	4.358 1.264 47	5.062 13 1.405	4.753 — 223	5.733 514 409	7.730 9 3.407	7.538 — 1.129	0,92 0,08 0,06	1,35 0,00 0,60	0,90
DE ORIGEM ANIMAL 1 - Banha		1	_	_	6	_	_	0,00	_	-
Carnes em conserva 2 - De boi		1.832	1.480	199 282	9.025 118	8.894 122	1.342 1.777	1,44 0,02	1,55 0,02	0,16 0,21
Carnes frigorificadas					1					0.11
4 - Dc boi	>	701 977 —	0	277 — 125	2.790 3.782 —		1.164 — 518	0,45 0,60 —	0,00	0,14
7 — Extrato de carne	> > > > > > > > > > > > > > > > > > >	102 50 440 13 301	$ \begin{array}{r} $	59 8 	1.420 813 1.639 27 1.100	197 285 — 293 1.600	1.677 41 	0,23 0,13 0,26 0,00 0,18	0,03 	0,20 0,00 0,02 0,00 0,00

⁽¹⁾ Incluida em 1944.

JANEIRO

		11			11			1)		
PRINCIPAIS MERCADORIAS	UNIDADE		QUANTIDADE			A BORDO NO		% D	O VALOR	TOTAL
		1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
OUTROS GÊNEROS ALIMENTÍCIOS 1 - Massa de tomate	Ton	8 76	8	=	51 72	30	=	0,01 0,01	0,01	=
PRODUTOS ALIMENTÍCIOS PARA ANIMAIS										
1 - Farelos	>	2.282	_	3.223	778	_	1.567	0,12	-	0,19
Tortas 2 - De caroço de algodão	>	254	_	1.247	86	_	643	0,01	_	0,08
3 - Outras tortas	>	66	_	_	117	_	_	0,02	-	_
mais	>	221	-	_	119	_	_	0,02	-	_
CLASSE IV — MANUFATURAS De ferro e aço	,	6.486	8.247	4.208	66.446	193,454	99.615	10,63	33,83	11,92
1 - Tubos	>	893 29	1.390 201	743 114	1.185 358	1.956 1.470	1.662 1.112	0,19 0,06	0,34 0,26	0,20 0,13
3 - De louça e vidro	,	105	189	51	778	1.741	460	0,12	0,30	0,06
De madeiras										
4 - Caixas para encaixotamento, armadas ou não	>	1.177 834	548 513	28 591	1.586 362	738 449	36 784	0,25 0,06	0,13 0,08	0,00
De têxteis Algodão										
6 - Cobertores (1)	»	3 0 90 2.001	145 48 131 3.704	$\begin{array}{c} 9 \\ 6 \\ 1.346 \end{array}$	45 50 881 51.064	2.794 3.629 1.617 132.323	199 635 — 55.462	0,01 0,01 0,14 8,17	0,49 0,64 0,28 23,13	0,02 0,08
11 - Aniagem de juta	>	40	214 —	33	866	7.873	1.788	0,14	1,38	0,22
"Rayon", viscose e semelhantes	>	12	25	8	1.044	2.574	914	0,17	0,45	0,11
13 - Meias (1) 14 - Tccidos 15 - Outras manufaturas de ''rayon'', vis- cose c semelhantes	>	1	11 9	1 3	156	2.150 1.002	273 556	0,02	0,38 0,18	0,03 0,07
Sêda			0	0	_	31	53	_	0,01	0,01
16 - Meias (1)	2 2 3	0 1 0	8 1 0	0 1 0	100 160 38	3.488 314 46	62 249 95	0,02 0,02 0,01	0,61 0,05 0,01	0,01 0,03 0,01
19 - Outras manufaturas de têxteis	>	59	10	13	969	524	370	0,15	0,09	0,04
20 - Lapis	>	14	32	20	296	862	485	0,05	0,15	0,06
utensílios Produtos químicos, farmacêuticos e se- melhantes	>	173	196	114	2.134	3.499	2.239	0,34	0,61	0,27
22 - Adubos químicos	>	762	_	155	726	_	179	0,12	_	0,02
Produtos farmacêuticos										
23 - Cafeína e scus sais (1). 24 - Outros alcalóides. 25 - Injeções medicinais. 26 - Outros produtos farmacêuticos.	> > > >		1 0 1 7	5 1 6 8	- 410 835	476 271 199 337	1.916 434 1.095 499	0,07 0,13	0,08 0,05 0,04 0,06	0,23 0,05 0,13 0,06
27 - Outros produtos químicos e seme-	>	59	13	20	245					
28 - Câmaras de ar e pneumáticos	>	0 215	564	778	2	593 15.052	23.088	0,04	0,10	2,76
TOTAL GERAL DA EXPORTAÇÃO	>	289.805	286 191.222	154 197.327	2.156 624.953	7.446 571.890	4.877 835.487	0,34	1,30	0,58
(1) Incluide on 1044										-10

⁽¹⁾ Incluida em 1944.

			JANE						
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Vε	alor em C	r\$	PRINCIPAIS MERCADORIAS		Va	alor em (Cr\$
		1942	1943	1944	THE OH ALS MERCADORIAS	Unidade	1942	1943	1944
				IMPOR	TAÇÃO				1
CLASSE I – ANIMAIS VIVOS	Ton	2.345	4.062	1.346	SINTÉTICAS E OUTRAS MA-			1	1
CLASSE II – MATÉRIAS PRI- MAS	• .	903	1.097	839	TÉRIAS PRIMAS (concl.)				
DE ORIGEM ANIMAL					3 - Para pintura	Ton	9.575	_	3.000
1 - Peles e couros	>	16.717 93.000	12.333	29.948 322.000	4 - Outras tintas	>	14.704	10.000	22.333
3 - Outras matérias primas de origem animal	>	16.707	5.417	4.471	5 - Outras matérias primas	>	14.507	67.100	16.308
DE ORIGEM VEGETAL			0.111	1,1,1	CLASSE III – GÉNEROS ALI- MENTÍCIOS		794	859	904
1 - Acetato de celulose 2 - Aguarrás natural	>	15.588 6.500	=	13.000 8.696	1 - Alhos	Þ	3.897		4.347
3 - Celulose para fabricação de papel	,	2.043	_		3 - Azeitonas 4 - Bacalbau	>	21.071 5.071	25.863 6.000	6.278
4 - Essências	>	127.667	101.000	2.284 560.000	5 - Bebidas. 6 - Cebolas.	>	5.717 5.468	7.286	11.842
6 - Lúpulo	>	23.833	_	2.484	7 - Cevada torrefata ou malte 8 - Farinba de aveia	»	1.520	1.717	2.026
breu	>	1.461	_	2.608	9 - Farinha de trigo	>	5.700 986	1.510	6.778 1.552
nbaça9 - Outras matérias primas de	>	813	_	_	10 - Maçãs, peras e uvas 11 - Outras frutas de mesa	>	$\frac{3.343}{6.124}$	7.494	19.567
origem vegetal	•	5.668	2.953	3.297	12 - Pimenta asiática em grão 13 - Trigo em grão	>	4.880 586	654	822
DE ORIGEM MINERAL 1 - Aguarrás artifical			0.000		14 - Outros gêneros alimentícios	Þ	4.046	4.614	3.785
2 - Alumínio	>	1.133 13.082	2.800 2.000	1.400 15.000	CLASSE IV-MANUFATURAS DE MATÉRIAS PRIMAS DE	•	5.701	5.414	4.504
tramar, litopônio c outros 4 - Outros corantes minerais.	>	2.229 6.829		2.808 3.566	ORIGEM ANIMAL				
5 - Asfalto ou betume 6 - Briquetes	>	607	=	1.154	1 - Peles e couros	>	183.333	66.000	481.000
7 - Carvão de pedra	>	$\frac{266}{2,525}$	463 3.866	365 4.500	gem animal	>	247.000	14.000	70.000
9 - Cimento Portland comum e branco	•	519	569	751	DE MATÉRIAS PRIMAS DE				
0 - Cobre	>	6.619	7.076	6.771	ORIGEM VEGETAL				
2 - Enxofre	>	866 27.145	1.610	1.434 23.625	1 - Borracha, guta-percha, ebo- nite e semelbantes	>	49.973	_	44.200
Ferro e aço		-11.140		-5.025	2 - Cortiça em rolhas ou discos 3 - Madeiras	>	14.925 20.286	18.039 27.361	19.167
			}		Papel				21,000
4 - Em barras, vergalhões e verguinbas	>	2.772	1.000	2.730	4 - Em aplicações	>	20.493	28.889	14.290
5 - Em cantoneiras, tês e seme- lhantes	>	3.292	4.000	1.557	5 - Para impressão de jornais. 6 - Para outros fins	>	1.461 4.904	25.429	1.833 23.37 1
7 - Em tiras	>	$\frac{3.319}{2.692}$	15.000	2.005 3.727	7 - Outras manufaturas de or -				
8 - Em bruto e em outras for- mas de preparo	>	4.425	_	4.700	gem vegetal	,	38.778	33.500	61.000
9 - Gasolina	•	664	1.154	682	DE MATÉRIAS PRIMAS DE ORIGEM MINERAL				
0 - Óleos combustíveis (Fuel e Diesel).	>	317	378	375	1 - Cobre	>	56.024	13.000	38.727
 1 - Óleos para fabricação de gás 2 - Ólcos refinados lubrifican- 	>	484 1	_		Ferro e aço				
3 - Ouro	Grama	1.863 21	2.850	1.893	2 - Arame farpado	>	2.020	_	2.601
4 - Pedras e terras	Ton	904	754 599	1.374	3 - Arame nú, simples ou galvanizado	>	3.650	8.611	5.087
6 - Prata	Grama Ton	1.033	_	0 445	4 - Fôlha-de-flandres em lâ- minas.	>	2.642	2.908	3.043
8 - Sal para uso industrial 9 - Zinco	>	7.877	6.780	501 8.493	5 – Trilhos, cremalheiras e aces- sórios	>	1.226	1.662	1.349
0 - Outras matérias primas de origem mineral	>	4.142	138.571	4.785	6 - Tubos	>	3.236	1.750	4.560
TÊXTEIS					ferro e aço	>	6.893	16.324	4.445
1 - Algodão	>	59.588	_	_	8 - Lâminas de vidro para vi-				
2 - Juta	>	3.390 16.222	8.806	13.669	draças, clarabóias, navios e outros usos	,	3,617	4.333	3.696
4 - Sêda. 5 - Outros têxteis.	>	92.000 8.027	11.129	12.373	9 - Outras manufaturas de lou-		12,902	78.000	18.263
SINTÉTICAS E OUTRAS MA- TÉRIAS PRIMAS					ça e vidro		4.609	4.211	1.323
1 - Côres de anilinas	>	61.562			minerais11 – Outras manufaturas de ori-	1	64.050		84.000
2 - Essências para perfumaria.	2	229.000		756.000	gem mineral	, /	04.000	200.000	04.000

				JAN	EIRO				
PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Valor em Cr\$			PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Valor em Cr\$		r8
THINGI AID MEDICALD OLUM	Chidade	1942	1943	1944		Chidade	1942	1943	1944
			IM	PORT	AÇÃO (concl.)	-	· <u>·</u>	·	'
	,	,		1					
ne têxteis		04.000		20.00-	MÁQUINAS, APARELHOS, FER- RAMENTAS E UTENSÍLIOS				
1 - Algodão (Tecidos) 2 - Algodão (Outras manufa-	Ton	31,293	343.000	23.938	1 - Aparelhos físicos e eientí- ficos, artigos e acessórios				
turas)	3	135.818 177.000	281.000	48.857 115.000	correlatos	Ton	160.679	220.000	186.187
4 - Lã (Outras manufaturas) 5 - Linho (Tecidos)	>	112.571 81.714	127.000	119.000	2 - Cutelaria, ferramentas e utensílios	>	18.280	28.222	23.853
6 - Linbo (Outras manufaturas) 7 - Outras manufaturas de têx-	>	236.000	703.000	53.000	3 - Máquinas de eostura 4 - Máquinas de escrever	>	22.573 79.296	114.750	99.000
teis	>	383.667	29.308	63.000	Máquinas, aparelhos elétri- cos e artigos eletrotécnicos				
ne matérias plásticas					5 - Aparelhos de rádio para uso doméstico, rádios-vitrolas			-	
1 - Celulóide 2 - Outras manufaturas de ma-	>	35.750	2.000	2.000	c acessórios	>	72.633	99.100	134.000
térias plásticas	>	139.857	12.000	97.500	6 - Aparelhos receptores de te- lefonia e telegrafia	>	328.273	_	168.467
PRODUTOS QUÍMICOS, FARMA- CÊUTICOS E SEMELHATES					7 - Geradores e motores elé- tricos	>	21.686	31.367	21.667
1 - Adubos químicos	>	572	1.063	1.040	8 - Outras máquinas, aparelhos elétricos e artigos eletro-				
2 - Perfumarias	3	290.000	34.000	220.500	técnicos	>	28.847	57.174	23,360
Produtos farmacêuticos					9 - Máquinas para conservação de estradas (Inclusive es-				
3 - Injeções medicinais	Grama	1	1	3	cavadoras)	>	12.013	18.789	12.053
4 - Quinino e seus sais 5 - Outros produtos farmacêu-	,	1	1	1	lhos, ferramentas e uten-	,	1= 200	04 107	15 000
ticos	Ton	186.879	494.000	155.500	sílios VEÍCULOS E ACESSÓRIOS	•	15.309	24.127	15.820
nicos					1 - Automóveis de toda espécie	Um	18.755	22.500	28.000
6 - Barrilha (Carbonato neutro de sódio)	>	953	2,400	1.086	2 - Acessórios para automóveis 3 - Câmaras de ar e pneumá-	Ton	19.417	37.667	32.844
7 - Outros sais minerais 8 - Soda cáustica (Hidróxido	>	1.853	950	2.064	ticos	3	19.677 28.000		34.000 35.842
de sódio)9 - Outros produtos químicos	>	2.025	-	2.101	5 - Vagões para estrada de ferro e acessórios	>	3.878	_	3.555
inorgânicos	>	8.120	9.500	5.319	6 - Outros veículos e acessórios	>	53.095	_	18,245
10 - Produtos químicos orgânicos 11 - Outros produtos	-	18.506 18.950	50.000 3.250	19.116 42.818	7 - Outras manufaturas	>		639.733	33.403
The state of the s		10.300			TOTAL DA IMPORTAÇÃO	,)	1.350	1.199	1.297
CI LOOD I AMERICAN STRUCK					TAÇÃO				
CLASSE I - ANIMAIS VIVOS	Ton	5.000	1.000	3.693	Frutos oleaginosos				
CLASSE II – MATÉRIAS PRI- MAS	>	1.306	1.480	4.101	11 - Babaçú	Ton	2.075	2.516	=
DE ORIGEM ANIMAL					13 - Castanhas do Pará, eom	>	_	10.271	_
1. – Adubos	>	1.147 17.833	15.530	1.018 12.323	14 - Mamona, palma cristi ou rícino.	,	1.039	2.628	1.357
3 - Cola animal 4 - Crina ou eabelo animal	>	$\frac{4.200}{23.558}$	5.826 50.373	4.906 55.688	15 - Tucum	3	3.205	1.500	5.071
5 - Ossos	>	565	_	_	17 - Fumo	3	2.188	2.770	3.291
Peles e couros		- 3			18 - Ipecacuanha	,	78.875	83.169	95.682
6 - Em bruto Preparados	->	6.252	5.675	16.261	19 - Pinho	3	526	875	1.005
7 - Couros vacuns curtidos ou					20 - Outras madeiras	,	556	863	736
sola	>	11.221	10.953	12.235	21 - Manteiga de cacau Óleos vegetais	*	8.750	19.470	9.675
parades	>	5.939	30.592	-57.691	22 - De caroço de algodão	>	3.437	_	3.560
9 - Sebo comum ou graxa 10 - Outras matérias primas de	->	-	-	- 1	23 - De mamona, palma cristi ou ricino	>	3.629	4.120	3.431
origem animal	>	2.970	50.094	37.184	24 - De oiticica	>	7.817 7.270	7.184	8.077
ne origem vegetal 1 - Amido ou fécula de man-				İ	26 - Piaçava	>	2.087	3.613	3.123
dioca (Polvilbo)	>	1.209	952	2.022	27 - Outras matérias primas de origem vegetal	>	3.522	5.886	4.102
2 - Fina	>	11.924	15.331		DE ORIGEM MINERAL				
3 - Fina crcpe	3	12.969 5.795	18.363		1 - Carvão de pedra	>	105	129	155
5 - Cêra de carnaúba	,	28.719	9.027	11.671	ou placas	>	842	1.623	2.448 1.319
6 - Cêra de ouricurí	3	18.337	21.187	27.454 18.560	4 - Mica ou malacacheta Minérios metálicos	->	18,421	13.928	42.913
8 - Essências de frutas cítricas 9 - Extrato de quebracbo	>	87.687	375.234 208.047	124.241	5 - Bauxita	>	362	1.623	
10 - Fibras de caroá	>	1.585 3.164	6.396	3.276	6 - Minérios de ferro	3	74 176	73	

RINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Valor em Cr\$			PRINCIPAIS MERCADORIAS	Unidade	Valor em Cr\$					
		1942	1943	1944		Omidade	1942	1943	1944			
EXPORTAÇÃO (concl.)												
3 - Minérios de volfrâmio	Ton	1 -	26.200	23.930	PRODUTOS ALIMENTÍCIOS		,					
9 – Rutilo) – Zircônio	>	2.141	1.742 567	1.926	PARA ANIMAIS							
- Outros minérios	. >	620	424	687 687	1 - Farelos	Ton	341	_	486			
Pedras preciosas e semi-pre- ciosas					Tortas 2 - De caroço de algodão	>	337	_	516			
2 - Águas-marinhas	Grama	208	286	107	3 - Outras tortas	»	1.781	=	510			
B - Carbonados	>	1.604 9.599	1.471 5.554	3.039 5.092	4 - Outros produtos alimentícios para animais	, »	539	_				
 Outras pedras preciosas e semi-preciosas 	,	32	34	43	CLASSE IV-MANUFATURAS	,		00 450	00.070			
6 - Quartzo ou cristal de rocha	Ton	83.086	217.338	207.586	De ferro e aço		10.244	23.458	23.673			
7 – Outras matérias primas de origem mineral	,	2,980			1 - Tubos	>	1.328	1.407	2,234			
TÊXTEIS		2.900	2.984	6.288	2 - Outras manufaturas de ferro e aço	,	12.509	7.313	9.801			
- Algodão (Desperdícios)	>	4.323	_	_								
- Algodão em fio	>	17.874	20.912	27.666	3 - De louça e vidro De madeiras	>	7.425	9.199	8.971			
- Algodão em rama	>	3.648 2.010	4.389 1.437	5.766	4 - Caixas para encaixotamen-							
- Algodão (Resíduos) - Lã em bruto	>	2,283 14,663	3.308	<u> </u>	to, armadas ou não	>	1.347	1.347	1.272			
– Lã em fio,	>	41.936	77.303	63.267	5 - Outras manufaturas de ma- deiras	>	433	875	1.326			
lhantes, em fio para tece-					De têxteis							
lagem	>	$41.674 \\ 3.040$	14.146	54.808 83.546	Algodão		1,,,,,,	10.000				
SINTÉTICAS E OUTRAS MA-		3,040	14.140	00,040	6 - Cobertores	» >	15.543 130.761	19.300 74.788	21.360			
TÉNIAS PRIMAS					8 - Sacos	>	9.760 25.524	12.377 35.718	41.216			
- Galalite e semelbantes - Outras matérias primas	>	2.026	2.939	304,931	10 - Outras manufaturas de al-							
		2.020	2.939	304.931	godão	>	21.701	36.744	55.025			
LASSE III – GÊNEROS ALI- MENTÍCIOS	>	3.150	3.518	3.637	11 - Aniagem de juta	>	89.103	102.985	118.570			
DE ORIOEM VEOETAL E BE-			5.010	3,00,	"Rayon", viscose e seme-							
BIDAS					lbantes	>		202.426	193.340			
- Açúcar	>	$\frac{1.000}{1.308}$	1.693 2.612	1.474 2.260	13 - Meias	•	158.948	113.995	206.074			
Azeite de caroço de algodão Bebidas	>	$\frac{3.894}{3.207}$	6.199	_	15 - Outras manufaturas de "ra- yon", viscose e semelhan-							
- Caeau em amêndoas	>	2.773	$3.514 \\ 3.021$	5.070 3.120	tes	> -	_	133.395	182.090			
- Café em grão	Saca	265	278	279	Sêda							
Farinhas e féculas - Farinha de mandioca	T	00.4		1 005	16 - Meias	>	1.161.768 155.955	458.095 411.961	732.798 407.003			
- Outras farinhas e féculas.	Ton >	$\frac{834}{2.015}$	2.313	1.065 2.932	18 - Outras manufaturas de sêda	>,	163.110	154.166	215.670			
Frutas de mesa	1000				19 - Outras manufaturas de têx-	>	16.514	55.064	29.233			
- Bananas - Castanhas do Pará, sem	eachos	4.022	4.446	4.496	teis	>	21,397	26.816	24.065			
casca	Ton	9.358	11,247	_	21 - Máquinas, aparelbos, ferra-				19.556			
- Laranjas	Caixa Ton	$\frac{26}{1.129}$	28 1.321	33 903	mentas e utensílios	•	12.300	17.351	13.000			
					Produtos químicos, farma- macêuticos e semelhantes							
- Mate	>	1.316 407	1.526 710	1.586	22 - Adubos químicos	>	953	—	1.156			
- Outros produtos de origem vegetal	>	8.685	2.424	5.062	Produtos farmacêuticos			207 000	388 521			
DE ORIOEM ANIMAL		0.300	_, , , ,		23 - Cafeína e seus sais	. »	=	527.230 $1.564.902$	388.531 519.493			
- Banha	>	6.287	_		25 - Injeções medicinais 26 - Outros produtos farmacêu-	>	203.233	152.348	186.182			
Carnes em conserva					ticos	>	52.307	46.759	60.681			
- De boi	>	4.927	6.010	6.755	27 - Outros produtos químicos	3	4.131	47.237	4.765			
Carnes frigorificadas		6.617	12.929	6.300	semelhantes		1.101	11.201				
– De boi	,	3.977		4.202	ticos	>	26.306	26.680 26.726	29.670 31.669			
- De porco - Outras carnes frigorificadas	>	3.870	10.338	_	29 - Outras manufaturas	>	10.048 2.156	2.991	4.234			
- Extrato de carne	>	13.958	19.808	4,131 28,506								
- Linguas congeladas	>	-	-	5.027	XII-ESPÉCIES METÁLICAS E	NOTASI	DE BANCO	ESTRAN	GEIRAS			
Línguas em conserva Miúdos frigorificados	>	$\begin{array}{c c} 16,241 \\ 3.727 \end{array}$	21.828	4.570				1 000				
- Outros produtos de mata-	>	2.021	43.843	4.077	ESPECIFICAÇÃO		010	1 000				
- Outros produtos de origem					ESPECIFICAÇÃO	1	.942 1	943	1944			
animal OUTROS GÊNEROS ALIMEN-	,	3.660	17.398	9.474				1				
Tícios	-			- 1	Importação		-	-	_			
 Massa de tomate Outros gêneros alimentícios 	>	6.753 940	3.602		Exportação	i	-					
Sawyo Seneros anmenticios		940	3.002									

			SÔBRE NOVA YORK							
MESES		Esterlina			Área		(Cr\$ por dólar)			
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944	
1 - Janeiro	. –		_	67,50 67,39 7/16 67,49 1/ 2	66,76 3/ 8 66,76 5/16 67,69 5/ 8	66,74 5/8	16,57 15/16 16,57 13/16 16,58	16,58 16,59 16,58 1/ 2	16,61	
4 - Abril	_	-		67,49 7/16 67,49 3/ 8 67,61 5/ 8	66,76 5/16 66,76 3/ 8 66,49 1/ 2		16,57 15/16 16,57 15/16 16,58	16,58 5/16 16,58 13/16 16,58 13/16		
7 - Julho	_ _ _	_ _ _		67,40 7/16 67,36 3/ 4 66,76 3/ 8	66,76 3/ 8 66,76 3/ 8 66,76 3/ 8		16,58 16,58 16,58	16,61 16,58 5/ 8 16,59		
10 - Outubro 11 - Novembro 12 - Dezembro	, -			66,76 3/8 — 66,82 9/16	67,68 7/ 8 — 66,67 5/16		16,58 16,58 1/ 4 16,58	16,60 16,59 16,62 1/ 4		
MÉDIA ANUAL		-		67,44 11/16	67,20 7/8		16,57 15/16	16,59 1/8		

XIV — MÉDIA DO CÂMBIO LIVRE

			sôbre nova york						
MESES		Esterlina			Área		(Cr\$ por dólar)		
	1942	1943	1944	1942	1943	1944	1942	1943	1944
1 - Janeiro	79,58 1/ 2 — — — — — — — — — — — — — — — — — —		_	79,64 3/8 79,58 5/8 79,58 1/2 79,58 1/2 79,55 79,57 3/8 79,58 1/2 79,58 13/16	79,58 1/2 79,58 13/16 79,58 9/ 16 79,58 1/ 2 79,58 1/ 2 79,58 7/16 79,58 9/16 79,58 1/ 2	79,58 1/2	19,65 5/8 19,64 19,64 3/8 19,64 7/16 19,64 1/8 19,63 15/16 19,63 3/4 19,64 1/4	19,63 3/ 4 19,64 19,63 19,63 19,63 5/16 19,63 19,63	19,63
9 - Setembro 10 - Outubro 11 - Novembro 12 - Dezembro MÉDIA ANUAL	· _	_ _ _ _ _		79,58 1/2 79,58 1/2 79,58 9/16 79,59 13/16 79,58 3/4	79,58 9/16 79,58 3/ 4 79,58 9/16 79,58 5/ 8 79,58 9/16	•	19,64 1/4 19,63 1/2 19,64 19,64	19,63 19,63 19,63 19,62 15/16	

OREGON RULE CO. U.S.A.

REGON RULE CO.

